Index of Claims

App	lication	/Control	No.
-----	----------	----------	-----

10/621,468

Examiner

Ramnandan Singh

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LIM, JAE-SANG

Art Unit

2646

√	Rejected
	A11

	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

Claim

A	Appeal
0	Objected

Date

Cla	aim	Date								Cl	aim	Date								
Final	Original	3/1/06										Final	Original							
	1	1											51			$\top$		╁	${\dagger}$	†
	2	1											52		Т		7	Τ	Т	T
	3	√				L							53		$\Box$	$\top$	Τ	T	Т	Т
	4	4			L					L			54				Τ			Τ
	5	1			L			L					55				L			Τ
	6	1		L	L	L							56				Ι.	Г	T	Τ
	7	7		L	<u> </u>	_			L				57					Π		Τ
	8	1		<u> </u>	<u> </u>	1_		L					58							Ι
	9	7		L.	L	L							59							Τ
	10	1		L	_	L	<u> </u>	L					60							Τ
	11	1		_		<u> </u>	<u> </u>	L	L				61							Τ
	12	1			L	L		L					62						Г	Τ
	13	1			_	L		<u> </u>					63				T			Τ
	14	1				_	_	<u> </u>					64				Τ	П	П	Τ
	15	1			<u> </u>		<u> </u>						65				Π		П	Т
	16	1			<u> </u>	L	<u>L</u>	L					66					Г		Τ
	17	1	_			L							67				L			Τ
	. 18	V				匚							68						T	Τ
	19	1			L.	匚		L					69				T	Π	Γ	Τ
	20	7		_	<u> </u>	_							70							Ι
	21				<u> </u>	_	<u>L</u>	<u>L</u>	Ц				71				$\mathbb{L}$			T
	22				L		L						72							Γ
_	23			_	L								73							Ι
	24	Ц			<u> </u>	_	_						74							Ι
	25				<u> </u>	_		L	Ш				75							Ι
	26				<u> </u>				Ш	_			76		1					Π
	27	_			L	Ļ	_						77							Ι
	28				_				Ш	_			78				Ϊ	L		$oxed{\mathbb{L}}$
	29				<u> </u>	<u> </u>							79	L	$\perp$					Ι
	30				_	<u> </u>		Ш					80							Γ
	31		_		_	<u> </u>	<u> </u>	Ш					81		$oldsymbol{\perp}$					L
	32	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ					82		$\perp$					L
	33		_		_	L	_	Ш	$\Box$	_			83		$\perp$					L
	34	_	_		<u>_</u>	_	L.,			_			84	$\bot$						L
	35	_	_		<u> </u>	L				_			85		L					
	36	_											86				L			
	37	_			<u> </u>								87							Γ
	38	_	_		_					╝			88				<u></u>			Γ
	39	_			L_								89				L			
	40	_											90				L			L
	41		_		L				_	_			91							
_	42	_	_		L					_			92	l_						Г
	43	_	4						_	_			93	丄				L		
_	44	_	_			Ш		$\dashv$	_	_			94	$\bot$	$\perp$	L		L		
_	45	_			Щ	Щ		$\Box$	_				95	$\bot$		L		$oxedsymbol{oxed}$		Ĺ
	46	_	_	_	Щ	Ш		$\Box$		$\Box$			96			L	L	匚	$\Box$	Ĺ
_	47	_	_		<u> </u>				_	Ц			97	ot	L			$\Box$		L
	48		_	_		Щ		_		_			98				L	Ĺ	Ĺ	L
ļ	49	_	_ļ				$\Box$		$\perp$			,_]	99		Ţ		Ĺ	Ĺ		
_ 1	50	$\perp$	$\perp$						1			I	100		Ţ		_			Γ

- Olaili		—		_		==:	<del>-</del>			
Lina	Original									
	101		$\vdash$	$\vdash$			1	$\vdash$	┢	t
	101 102 103	_	1	╁	$\vdash$	<del> </del>	├	$\vdash$	†	┢
	103		┢	H	$\vdash$	╁╴	╁╴	╁	-	1
	104		$\vdash$	╁	$\vdash$	╁	╁	1	┢	Н
	104 105		-	+-		╁─	$\vdash$	-	$\vdash$	⊦⊣
<b></b>	106		$\vdash$	├	⊢	⊢	├	├-	├-	⊢
	107		┼	╁		┢	├	⊢	-	Н
<del> </del>	107	_	╀	-		├-	⊢	<del> </del>	⊢	Н
	108 109		<del> </del>	├-	<u> </u>	├	<u> </u>		-	Ш
<u> </u>	109		⊢	├		_	├-	<u> </u>	<u> </u>	Н
├—	110	<u> </u>	├	├-	<u> </u>	⊢	<u> </u>	├_	<b> </b> _	Ш
<u> </u>	111	_	▙	┡	<u> </u>	_	<u> </u>	L.	<u> </u>	Щ
	112		<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	
<u> </u>	113		<b> </b>	$\vdash$	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	114		<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	L	L_		<u> </u>	Ш
$\square$	115		_	<u> </u>	<u> </u>		L	$\Box$	oxdot	
Ц.	112 113 114 115 116 117	_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u></u>			$\bigsqcup$
igsquare	117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130		_							
	118	L								
	119									
	120									
	121									
	122		Г							П
	123									П
	124									
	125									П
	126									П
	127									
	128									
	129									
	130									
	131 132 133									
	132									
	133									
	134							П		$\neg$
	135									$\neg$
	134 135 136									$\neg$
	137									$\neg$
	138 139 140									コ
	139									$\neg$
	140								$\neg$	$\neg$
	141								$\neg$	$\neg$
	142	_1							7	ヿ
	143								$\neg$	$\neg$
	144								╗	ᅦ
	145			$\neg$			$\neg$		$\neg$	$\neg$
	146	$\dashv$	$\neg$	$\neg$	$\neg$		$\neg$	$\neg$	寸	$\dashv$
	147	一	$\neg$	$\neg \uparrow$	$\neg$	$\dashv$	一	$\neg$	一	$\dashv$
	148	$\dashv$	$\neg$	$\dashv$		一		ヿ	7	$\dashv$
	149	┪	$\dashv$	7	_	-	$\dashv$	7	$\dashv$	$\dashv$
$\neg$	150	7	_	$\dashv$	7	_	$\dashv$	一	-	一
		_				_	1		£	